Issue Classification

Application No.	Applicant(s)
09/756,733	PEDERSEN, AGNER
Examiner	Art Unit
lason Prone	3724

					15	SSUE C	LASSIF	ICATIO	ON .								
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
83 39			39	83	49	468.6	692	917									
IN	TER	NATI	ONA	L CLASSIFICATION	33	629											
в	2	6	D,	3/00						:							
ь	2	6	۵	7/02		i											
\exists	\Box			<i>f</i>	:												
				1													
1				1					*	•							
(Assistant Examiner) (Date)						Allan A	Shoop		Total Claims Allowed: 1								
(Legal Instruments Examiner) (Date)					3/29		Sup	Allan N ervisory F	O. Print C	O.G. Print Fig							
					Date)	, (Pr	imary Examiner)	ervisory F	1	3, 4, and 5							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant								☐ CPA			. □ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	: : : :	Final	Original		Final	Original
1	1		-	31			61	1		91			121	٠.	:	151			181
	2	1	,	32	 		62			92			122			152			182
	3			33			63			93			123	· ·		153	. ,		183
	4		: :	34			64	1		94			124			154			184
	5	÷		35	١.		65	1		95		*	125	1 1 1		155	1		185
	6		:	36	١		66	1		96			126	· · :	٠.	156			186
	7			37		*	67			97			127	:		157			187
	8		-8-	38			68	}		98			128	. :		158			188
	9			39	1	, i	69	}		99			129			159			189
	10		-	40			70]		100			130	, .		160			190
	11		8	41			71			101			131			161			191
	12			42] ;		72			102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163	• ;		193
	14			44	·		74			104			134	, · i		164			194
	15	*		45	·		75	}		105			135	1 1		165			195
	16			46] .		76			106			136			166		ļ	196
	17	* '		47 -		:	77]		107			137			167		· .	197
	18			48		, :	78] '		108			138			168			198
	19		. :	49] :		79			109			139	;		169_			199
	20			50			80]		110			140	:	!	170			200
	21	· :		51	:		81			111			141	•		171_			201
	22	, 1		52	ė		82			112			142	٠.		172			202
	23			53			83			113			143			173	·		203
	24	·		54			84_			114			144 :			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146	i		176			206
	27	:		57			87			117		()	147	. :		177			207
	28			58			88]		118			148	;		178_			208
	29			59]		89			119			149			179			209
	30	:		60			90			120		L	150		<u> </u>	180			210